

DELICA FARMING MACHINERY

# 自走マニ

あらゆるニーズに対応します フルラインアップ800~3,500Kg積

カタログ

**DAM-82S DAM-101S**  **DAM-130Y DAM-130T**  **DAM-180Y DAM-180T** 

**DAM-135Y DAM-135T**  **DAM-185Y DAM-185T** 

**DAM-252Y DAM-252T** 

**DAM-352Y** 

**DAM-130S** 

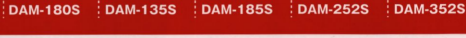
**DAM-180S** 

**DAM-135S** 

**DAM-185S** 

**DAM-252S** 

**DAM-352T** 





**DAM-101S** 



### HST油圧駆動で快適操作 中型・大型ゴムクローラタイプ













最大積載質量 **2500**kg



■DAM-352

駆動タイプ

選択可能ビータ

HST 油圧駆動



※写真:DAM-252T

装着可能オプション









※写真:DAM-352S

スピードが速くハウスや果樹園に最適



## 関連商品

■搭載ダンプベッセル DDV-4000B 堆肥をスピーディーに 運搬し、 直接積み込めます。





■キャリアブリッジ DCB-3500

自走マニアも運搬できる 堆肥の積み込みブリッジ。 最大積載質量3500kg。

## 湿田など軟弱地に強い ゴムクローラタイプ、 スピードの速いホイールタイプ

### 水田、畑、ハウス、果樹園など、さまざまな圃場で活躍します!

#### ○1 さまざまな圃場で活躍します

#### ゴムクローラタイプ

湿田など軟弱地の走行に強く、トラクタけん引が難しい場所での 堆肥散布に威力を発揮します。

DAM-1015、130、180はメカミッションのエコノミータイプ。 DAM-135、185、252、352はHST油圧駆動。 無段変速で快適に作業できます。

#### ホイールタイプ

車速が速く乗用車感覚で操作でき、前輪ステアリングと胴折れに より小回りがききます。パートタイム4WDなので条件に合わせて スムーズに作業できます。

#### ○2 クリーンなエンジン

エンジンは低騒音なクリーンエンジンを搭載。

DAM-252・352 はオフロード法規制適合。

DAM-82S・101S・130・180・135・185 は自主規制適合。

#### **○3 選べるビータ3タイプ**



散布幅を調節でき、軽めの堆肥を幅広く散布するのに 適したスーパービータ ※DAM-82Sは果樹の根元への2条散布もできます。



厚まきに適した横型ビータ



幅広散布に適した縦型ビータ

#### ○4 樹脂ボード製の床板

樹脂ボード製の床板は腐食に強く、堆肥の送り出しもスムーズです。

#### POINT

#### 05 安全装置

送りコンベア系に組み込まれた安全ピンが過負荷トラブルによる 破損から機械を守ります。

### 豊富なオプション※

※一部取り付かない機種がございます。詳しくは主要諸元表をご覧ください。



#### キャビン

ヒーター、ラジオ付きの ガラスキャビン。

#### クーラーキャビン

クーラー、ヒーター ラジオ付きの ガラスキャビン。



微量散布キット

鶏ふん・土壌改良材などの 少量散布用。



クレーン

フレコン堆肥を積み込める 最大揚力480kgの油圧 クレーン。



#### キャンバスアタッチ

散布幅を1.1~2.2mに抑えられます。 あぜぎわやハウス内での作業に 便利です。



ハンドゲート

運搬中の堆肥落ちこぼれを 防ぐ手動ゲート。



#### フロントウエイト

作業中の機体バランスを 安定させます。



パワーゲート

運搬中の堆肥落ちこぼれを 防ぐ油圧ゲート。

### コンパクトで狭い圃場でも扱いやすい 小型ゴムクローラタイプ



**DAM-101S** 

メカ

選択可能 ビータ



オプション

キャンバスアタッチ



**DAM-180** 

駆動タイプ

装着可能オプション



※写真:DAM-185T

DAM-185

駆動タイプ

HST



**DAM-130** 



**DAM-135** 



駆動タイプ



#### 主要諸元

型	式	DAM-130Y	DAM-130T	DAM-130S	DAM-180Y	DAM-180T	DAM-180S	DAM-135Y	DAM-135T	DAM-135S	DAM-185Y	DAM-185T	DAM-1859
散 布 部	形 式	横型(1段)	縦型(2本)	スーバービータ	横型(1段)	縦型(2本)	スーパービータ	横型(1段)	縦型(2本)	スーパービータ	横型(1段)	縦型(2本)	スーパービー
散 布 幅	( m )	2~3	8~10	3~10	2~3	8~10	3~10	2~3	8~10	3~10	2~3	8~10	3~10
最大積載質量	(kg)		1300		1800			1300			1800		
最大積載容量	量 ( m )	2.1		2.6		2.1		2.6					
	全 長	3515	3570	3760	3915	3970	4160	3515	3570	3760	3915	3970	4160
機体寸法(mm)	全 帽	1525	1525	1580	1525	1525	1580	1540	1540	1580	1540	1540	1580
	全 高	1930(オペレータガードを倒すと1720)		1930(オペレータガードを倒すと1720)		1930(オペレータガードを倒すと1720)		1930 (オペレータガードを倒すと1720)					
機体質量	(kg)	1480	1520	1560	1520	1560	1600	1570	1610	1650	1610	1650	1690
	長さ	5	1980			2380			1980			2380	
荷台寸法(mm) 幅 深 さ		1	1280~1460		1280~1460		1280~1460		1280~1460				
		5	550		550		550		550				
	接地長	Ę	1415		1415		1380		1380				
クローラ(mm)	幅	350		350		350		350					
	中心距离	Ĭ	1100		1100		1100			1100			
	1 選	3	0.62			0.62			0.65			0.65	
コンベア速度 (m/min)	2 遠	3	1.24			1.24		1.30			1.30		
コノベア迷浸 (m/min)	3 3	2	1.86		1.86		1.94		1.94				
	4 遠	E	2.48		2.48		2.61		2.61				
エンジン型式/出力(	kW{PS})	水冷3気筒	ディーゼル/	16.2(22)	) 水冷3気筒ディー		ディーゼル/16.2(22)		水冷3気筒ディーゼル/16.2(22)		水冷3気筒ディーゼル/16.2(22)		
変 速 厚	致 数	前	進3段/後述	生1段	前進3段/後進1段		HST無段変速		HST無段変速				
最高速度()	(m/h)	前進	生10.0/後	進2.2	前進10.0/後進2.2		前進7.9/後進5.6		前進7.9/後進5.6				
	キャビン	/			AC-171		_		AC-171				
	クーラーキャビ		_			_		_			_		
オプション	クレーン	,			AK-171		_		AK-171				
	パワーゲー	h	_			AP-182		<del>-</del>				AP-182	
	微量散布キッ	h	_			AT-170			_			AT-170	

型 :	式	DAM-252Y	DAM-252T	DAM-252S	DAM-352Y	DAM-352T	DAM-352S	DAM-101S	
散 布 部	形式	横型(2段)	縦型(4本)	スーパービータ	横型(2段)	縦型(4本)	スーパービータ	スーパービータ	
散 布 幅	( m )	2~3	4~7	1.5~10	2.5~3.5	7~10	3~15	約5	
最大積載質量	(kg)		2500			3500		1000	
最大積載容量	量 ( m )		3.2			4.9		0.9 (平積み)	
***************************************	全 長	4345	4270	4505	5090	5160	5580	3370	
幾体寸法(mm)	全 幅	1810	1780	1810	2145	2145	2145	1255	
	全 高		2005	2005		2135		1300	
幾 体 質 量	(kg)	2030	2090	2080	3440	3550	3580	930	
	長さ		2760			3300		1700	
苛台寸法 (mm)	幅		1480		1740			1055	
	深さ		535		600			520	
	接地長	1725			2125			1245	
プローラ(mm)	幅		350		450			250	
	中心距離		1150		1400			830	
	1 速	0.51			0.44				
-> · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2 速	1.02			0.87			4.7	
コンベア速度(m/min)	3 速	1.53			1.32			4.7	
	4 速	_		1.75					
エンジン型式/出力(	kW{PS})	水冷3気能	ディーゼル	/25.7(35)	水冷4気能	ディーゼル	/60.3(82)	空冷単気筒ガソリン/7.3(10)	
変 速 貝	ひ 数	Н	ST無段変	速	Н	ST無段変	速	前進4段/後進4段	
最高速度(ト	(m/h)	前流	進8.2/後進	8.2	前近	進8.8/後進	8.8	前進7.0/後進7.3	
	キャビン	AC-251		AC-351					
	クーラーキャビン	_		AC-352			_		
	クレーン			AK-350 AP-352			_		
オプション	パワーゲート								
	微量散布キット		AT-250		AT-350				
	キャンバスアタッチ		_		_			AL-101	
	フロントウェイト		_					AB-101	

型	式	DAM-82S			
散 布 部	形式	スーパービータ			
散 布 幅	( m )	1.3~7			
最大積載質量	(kg)	800			
最大積載容量	(m)	1.3			
	全 長	3800			
機体寸法(mm)	全 幅	1320			
	全 高	1530			
機体質量	(kg)	780			
	長さ	1850			
荷台寸法(mm)	幅	1050			
	深さ	450			
床面地上高(	mm)	790			
タイヤサ	イズ	20×8.00-10-4PR(ラグタイヤ)			
最小回転半径	( m )	3.2			
	1 速	0.74			
コンベア速度 (m/min)	2 速	1.49			
コノベア 述及 (III/IIIIII)	3 速	2.23			
	4 速				
エンジン型式/出力(k	(W{PS})	空冷単気筒ガソリン/6.3(8.5)			
変 速 段	数	前進4段/後進2段			
最高速度(kr	m / h )	前進14.3/後進4.8			
オプション	ハンドゲート	AP-80			
オノンヨノ	キャンバスアタッチ	AL-100			

- ●この仕様は改良のため予告なく変更することがあります。
- ●都合により本表数値の変更またはモデルチェンジを予告なく行う場合があります。







本 社 工 場: 〒390-1242 長野県松本市大字和田5511番11 (松本臨空工業団地)

秋田出張所:〒010-0851 秋田県秋田市手形字才ノ浜31-29 栃木営業所:〒322-0606 栃木県栃木市西方町本城326 岡山営業所:〒708-1124 岡山県津山市高野山西2109番地39 熊本営業所:〒861-5515 熊本県熊本市北区四方寄町410 TEL.(018)834-8229・FAX.(018)834-8233 TEL・FAX(0282)92-8708 TEL・FAX(0868)26-3401 TEL.(096)356-1150・FAX.(096)356-1165

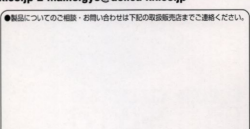
TEL.(0263)48-1180 · FAX.(0263)48-1190

URL:http://www.delica-kk.co.jp E-mail:eigyo@delica-kk.co.jp



農業機械は充分に点検 整備をするよう心がけ ましょう。

農業機械は取扱説明書 をよく読み、正しく使い ましょう。



**FARMING** MACHINERY

**DAM-353Y DAM-353T DAM-353S** 

## 自走 野商品 マニアスプレツダ



駆動タイプ HST



最大精裁質量 3500kg

装着可能オブション



### 豊富なオプション



#### キャビン

ヒーター、ラジオ付きの ガラスキャビン。

#### クーラーキャビン

クーラー、ヒーター、 ラジオ付きの ガラスキャビン。



#### クレーン

フレコン堆肥を積み込める 最大揚力480kgの油圧 クレーン。



#### 微量散布キット

鶏ふん・土壌改良材などの 少量散布用。



#### パワーゲート

運搬中の堆肥落ちこぼれを 防ぐ油圧ゲート。

主要緒元

型式		DAM-353Y	DAM-353Y DAM-353T DAM-				
散布部形式		横型2段ビータ	スーパービータ				
散布幅(m)		2. 5~3. 5	7~10	3~15			
最大積載質量(k	g)		3500				
最大積載容量(m	n³)	4. 9					
	全長	5090	5610				
機体寸法(mm)	全幅						
	全高	2135					
希望小売価格(円)		7,322,400	7,441,200	7,614,000			

型	式	DAM-353Y	DAM-353T	DAM-353S			
機体質量(kg)		3510	3620	3650			
エンジン型式/出力	(KW{PS})	水冷立形	4気筒 52KW	(71PS)			
変速段数		HST無段変速					
最高速度(km/h)			前進 9 後進 !	9			
	長さ	3300 1740					
荷箱寸法(mm)	幅						
15 WEST 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	高さ		600				

オプション 希望小売価格(円)

名 称	型式	希望小売価格	名 称	型式	希望小売価格	名 称	型式	希望小売価格
キャピン	AC-353	756,000	クレーン	AK-353	1,404,000	微量散布キット	AT-353	410,400
クーラーキャピン	AC-353C	1,576,800	パワーゲート	AP-353	410,400			

1) 小売価格は消費税等を含んでいます。(消費税等は8%です。)

2)オプションは新車時に工場取り付けです。

●この仕様は改良のため予告なく変更することがあります。

### 株式会社 🛖

〒010-0851

〒322-0606

〒708-1124

本社工場

秋田出張所

栃木営業所

岡山営業所







長野県松本市大字和田5511番11 秋田県秋田市手形字才ノ浜31-29 栃木県栃木市西方町本城326 岡山県津山市高野山西2109番地39

TEL(0263)48-1180 • FAX(0263)48-1190 TEL(018)834-8229 • FAX(018)834-8233 TEL·FAX(0282)92-8708 TEL-FAX(0868)26-3401 TEL(096)356-1150 · FAX(096)356-1165

熊本営業所 〒861-5515 熊本県熊本市北区四方寄町410 URL: http://www.delica-kk.co.jp E-mail:eigyo@delica-kk.co.jp 製品についてのご相談・お問い合わせは下記の取扱い販売店までご連絡ください。